

DAFTAR PUSTAKA

- Anggraini, N. E. and Hendrati, L. Y. (no date) 'Hubungan Obesitas dan Faktor-Faktor Pada Individu dengan Kejadian Osteoarthritis Genu The Relation of Obesity and Individual Factors with Knee Osteoarthritis'.
- Arismunandar, R. (2015) 'The Relations Between Obesity and Osteoarthritis Knee in Elderly Patients'.
- Ayu, R. and Sartika, D. (no date) 'Faktor Risiko Obesitas Pada Anak 5-15 Tahun Di Indonesia', Juni, 15(2011), pp. 37–43.
- D Kandou Manado, D. R. *et al.* (2014) 'Profil Penderita Osteoarthritis Lutut Dengan Obesitas Di Instalasi Rehabilitasi Medik BLU RSUP PROF'.
- Isbagio H dan Setiyohadi B. 1995. Masalah dan Penanganan Osteoarthritis Sendi Lutut. *Cermin Dunia Kedokteran*, 104:8-10.
- Junaidi I. 2012. Rematik dan Asam Urat, (Jakarta: Bhuana Ilmu Populer kelompok Gramedia).
- Khairani, Y. (2013) 'Hubungan Umur, Jenis Kelamin, IMT, dan Aktivitas Fisik dengan Kejadian Osteoarthritis Lutut'.
- Kurniawan, Rendy. 2016. Hubungan Usia Dengan Osteoarthritis Lutut Ditinjau Dari Gambaran Radiologi Di RS PKU Muhammadiyah Yogyakarta. Yogyakarta : Universitas Muhammadiyah Yogyakarta.
- Misnadiarly. 2010. Osteoarthritis : Penyakit Sendi pada Orang Dewasa dan Anak. Pustaka Populer Obor, Jakarta.
- Nugraha, A. S., Widyatmoko, S. and Jatmiko, S. W. (2015) 'Hubungan Obesitas Dengan Terjadinya Osteoarthritis Lutut Pada Lansia Kecamatan Laweyan Surakarta', *Biomedika*, 7(1).

- Suseno, A., Sandul, P. and Tengah, S. K. (2012) 'Hubungan Antara Kejadian Osteoarthritis Dengan Obesitas Yang Diukur Dengan Metode Pengukuran BMI', 8(1).
- Siti Nursyarifah, R. *et al.* (no date) 'Hubungan Antara Obesitas dengan Osteoarthritis Lutut di RSUP Dr. Kariadi Semarang Periode Oktober-Desember 2011'.
- Soenarwo BM. 2011. Penanganan Praktis Osteoarthritis. Al-Mawardi Prima, Jakarta.
- Suseno A. 2008. Hubungan Antara Kejadian Osteoarthritis Dengan Obesitas Yang Diukur Dengan Metode Pengukuran BMI Di Unit Rawat Jalan Salah Satu Rumah Sakit Swasta Kota Malang Periode Januari – Desember 2006. (Skripsi). Fakultas Kedokteran Universitas Muhammadiyah Malang, Malang.
- Suseno A. 2008. Pengukuran BMI (Body Mass Index) Sebagai Indikator Obesitas Dalam Hubungannya Dengan Kejadian Osteoarthritis. <http://agussuseno.blogspot.com/>. (23 Agustus 2011).
- Wahyuningsih NAS. 2009. Hubungan Obesitas Dengan Osteoarthritis Lutut Pada Lansia Di Kelurahan Puncangsawit Kecamatan Jebres Surakarta. (Skripsi). Fakultas Kedokteran Universitas Sebelas Maret, Surakarta.